Index of Claims

Application/Control No.

09/988,824

Examiner
Brian Goddard

Applicant(s)/Patent under Reexamination

RASSOOL ET AL.

Art Unit

2161

√	Rejected
_	Allanda

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		Ч-	_		-		J		<u> </u>	1
Cla	Date									
Final	Original	10/13/05								
	1	J	\top	-	┢	+	+	\vdash	T	╁╾
	1	T	\vdash	╁	┢	╁	╁	╁	t	╁╌
	3		\vdash	-			1	t	\vdash	-
	4	11					1	Ī	T	!
	5	I				\vdash	T	T	Т	T
	1 2 3 4 5 6 7 8							Г		
	7	\coprod								
	8	Ÿ								
	9	メニノン	_	L	L_			_		
	10	V,	_	_	ļ	_	<u> </u>		<u> </u>	
	11	,∨,	<u> </u>	<u> </u>	_	Ь_	ــــ	 		Щ
 	10 11 12	, ✓	-	_	\vdash			 		<u> </u>
 -	11	_	-	├—	⊢	\vdash	\vdash	├	┼	<u> </u>
<u> </u>	15 16 17	.,	\vdash	-	-	 	⊢	\vdash	├	\vdash
	16	Y	┝		┝	├─	╁	┢	┢	-
	17	J	⊨		\vdash	├-	┼	\vdash	-	
-	19-	-	├─	-	┝	-	┼	╁	┢	┢┈
	19	.7	-	-	\vdash		 	├	╁	Н
-	20	ľ	\vdash	-	┢		H	 -	╁	\vdash
	20 21	H		-	\vdash		H	 	 	\vdash
	22	1			_	-	<u> </u>	┢╌	 	
	23	1				\vdash	T	Т		
	23 24 25	1				\vdash	T		_	П
	25	Т								
	26 27 28									
	27	Ш								
	28	Ц.								
	29	Щ	<u> </u>			<u> </u>		_		Ш
	30	4	Н			_	<u> </u>			Ш
	31	H	Ш	<u></u>		<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	32 33	Y	\vdash			<u> </u>	<u> </u>		_	$\vdash \vdash$
	34	=	H			-		\vdash	-	\vdash
	35	_	-			\vdash	 	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
-	36	=	Н				┢	 	\vdash	Н
	37	=	Н	-			\vdash	├	\vdash	Н
	38	ラ	H			-	\vdash	├	-	$\vdash \vdash$
	39	Ť		Н		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	40	1	П					1		Н
	41	▮								
	42									
	43	7								
	77	_		\Box						
	45	=	Ш							
	46	=	\sqcup						_	
	47	Ξ	Щ	_			$oxed{oxed}$	Ш		Щ
	48	Ξ,	\sqcup		_		<u> </u>			Щ
	49 50	₹	\sqcup				<u> </u>			Ш
ı	50.1	=		- 1						

CI	aim	_	_	_		Dat	e			
	- m	13/05		1		1				
Final	Original	12	1	1		ı	1			ŀ
╽╠	.ᢓ	1	•	İ				1	1	
-	Ō	19	}	ı	1			1	1	ł
<u> </u>	-		<u> </u>	-	-	╄-	┼	⊢	╄	╀
	51 52 53	=	L	┖	辶	Ļ	_		<u> </u>	L
	52	I							1	1
	53				T	Ϊ			Π	Γ
	54				T	T			T	T
<u> </u>	54 55	_			+-	╁	1	\vdash	┼	╁
├	56	 	┢	╌	+	╁	+	⊢	+-	╁
<u> </u>	50	├	H	-	+	╀	╄	┢		╄
	57	<u> </u>	_	_	<u> </u>	↓_	┖	_	ļ	L
L	58		L	$oxed{oxed}$	_	L	L		_	L
	59	l			1	1	1		1	ı
	60	Π		Г	Г		Т			Г
	61	T		T	t	1	1-	T	1	T
	62	 	-	1	+	1	╁╾		<u> </u>	┢
	62	┢	-	├—	╁	\vdash	├-	-	ļ	╀
<u> </u>	63		<u> </u>	┞	┞	_	ــــ	_		L
	64			Ц.	丄	L				L
	65									
	66				l	П				Γ
	67					,	T			T
	68	\vdash	-	\vdash	T	╁	t	t	\vdash	H
	69	-	┝	┢	┢	┝	├	┢	⊢	⊦
	09	⊢	┝		-	├-		-	⊢	L
	70	Ц.		_	<u> </u>	┖	ļ	<u> </u>	╙	L
	71	L					L	_		L
	72					l		į	1	
	73 74 75				Г	Г	П			Г
	74				T	\vdash	\vdash	<u> </u>	_	┪
_	75		\vdash	\vdash	┯	 	\vdash	-	 	┝
	70			⊢	├	⊢	├-	-	-	┞
	76 77	ļ.,		-	⊢	-	-	_	_	L
<u> </u>	11			<u> </u>	┞		_	_		L
	78									
	79									
	80									Г
	81					\vdash	-	_		-
<u> </u>	82	H		-	-	\vdash	-	┝	-	Н
	02				├	\vdash	1	-		⊢
<u> </u>	83				!	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	\vdash
	84			<u></u>	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L
	85				$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	L.	L	L	L
	86						i			Γ
-	87									Г
	88	-			Ι-	 	┪	-	_	Н
	89	Н		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		┝
	09	\vdash		 —	-	\vdash		<u> </u>	\vdash	-
ļ	90	\vdash		<u> </u>	_		<u> </u>	!	<u> </u>	L
	91				_	L.			Ш	L
L	92			L	L	L	L		L_I	L
	93									
	94					Г	Г			Т
	95		_	_	\vdash	\vdash	\vdash			-
	96	\vdash			-	\vdash	-	\vdash	\vdash	H
		-		-		<u> </u>		<u> </u>	\vdash	-
	97	\sqcup		_	<u> </u>		_			
	98				<u> </u>	L.	L_			
	99			L	L	L	L	LÌ	L Ī	L
	100									

CI		-			Dat	—— е	_			
	1	\vdash	Π	Г		Π	Г	Τ	Ι	П
<u>a</u>	Original		ı	!		1			1	
Final	rig									
	0					l				
	101	T	t	T	 	t	1	\vdash	\vdash	Н
	101 102		1		T	†	┢	\vdash	t	Н
	103	\vdash	<u> </u>	╁	H	1-	_	H	1	Н
	104		 	1		1	t	T	╁	Н
	104 105 106		\vdash	\vdash			T	t	1	Н
	106	_		T	T	\vdash	t	T	1	Н
	107		Т	t	<u> </u>	T		╁	\vdash	H
	l 108	_	T	l	t	\vdash	<u> </u>	\vdash	_	П
-	109		Г	T		1	✝	T	† –	М
	110					1				\Box
	111			Г		T	T	1		М
	112					1	Г	_	T	П
	113			T				†	 	Н
	109 110 111 112 113 114 115	_	$\overline{}$			T		t		П
	115		Г	\Box	Г	Ι-	\vdash			П
	116		ļ	Г	Г	П	Ι	<u> </u>		П
	117 118 119		Г		T	İ		Г	Г	П
	118		Г					┢	Т	Н
	119			_				┢	t	H
	120			_	_	\vdash		┢	 	H
	121	_		T	-	_	T	┢	Ι	H
	120 121 122 123 124						\vdash	\vdash	Ι-	\vdash
	123					Т	 		_	
	124					 	 			\vdash
	125 126 127 128 129 130 131 132		_			_	 	\vdash		
	126									П
	127			T				\vdash	i —	Н
	128				_	T				П
	129								\vdash	Н
	130						_			
	131			_				_	\vdash	П
	132	_								Н
	133						\vdash			П
	134						_		\vdash	П
	135									П
	136							Г		П
	136 137							Г		\Box
	138									П
	139									П
	140									П
	141									
	142									
	143									
	144									
	145									
	146					П				
	147	\Box								
	148									\sqcap
	149									\Box
	150	\neg		\neg						\sqcap
			_							